

KLAFS

FARBFENSTER-GESTALTUNG

Mit Farbe, Form und Licht setzen diese Farb-Glas-Künstler individuelle Akzente für Fenster und Türen. Damit erreicht man eine ansprechende Identität im Interieur. Die stilistische Gestaltung kann sich auf die räumlichen Gegebenheiten ausrichten und gleichzeitig die architekturorientierten Komponente in ihrer Aussage unterstützen. Die Vielfalt der Gestaltungsarten ist schier unbegrenzt.



A&T Leserdienst 31

STUMPFER EINSCHLAG



Der stumpfe Einschlag von Türblatt und Türstock ist ein beliebtes Gestaltungselement, nicht nur im architektonisch anspruchsvollen Objektbau, sondern hält auch im privaten Wohnbereich. Rubner bietet hier bereits komplette

Möglichkeiten bei Futter- und Pfostenstöcken für alle Türstärken an. Eine weitere Neuigkeit bringt Rubner mit der «F»-Zarge nun auf den Markt, bei der sich Türblatt, Zargenbekleidung und Mauer auf einer Ebene befinden. Dabei ist auf die Lösung von bekannten Problemen wie Beschädigung und Rissbildung im Mauerwerk, Massungenauigkeiten im Mauerwerk, uneinheitliche Breite der Schattenfuge besonderer Wert gelegt worden.

A&T Leserdienst 32

SCHLANKES PROFIL

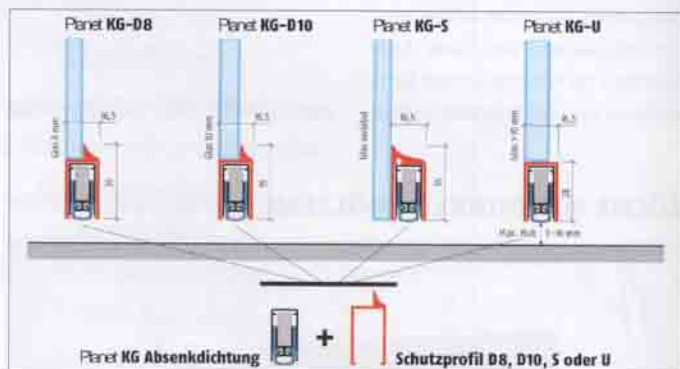


Die Dreikammer-Profile «CS 38 Slim Line» von Reynaers AG für Fenster und Türen sind aus zwei rohrförmigen Aluminium-Halbschalen zusammengesetzt, die durch zwei Isolationsstege verbunden werden. Diese Stege bestehen aus mit Glasfaser verstärktem Polyamid und sind 14 mm breit. Das System ermöglicht innen und aussen die Ver-

wendung unterschiedlicher Farben. Es werden von diesem Fenster verschiedene Varianten angeboten, so etwa nach innen öffnende Fenster «CS 38-SL IN» und nach aussen öffnende Fenster «CS 38-SL OUT».

A&T Leserdienst 33

DICHTUNGEN FÜR GANZGLASTÜREN



Integriert, ästhetisch und vollkommen dicht – so präsentiert sich die dezente Designlösung der Absenkichtung für Ganzglastüren – das neueste Produkt aus dem Hause Planet GDZ AG. Die neuen Planet-«KG»-Absenkichtungen gibt es in vier verschiedenen Ausführungen für alle Glastürvarianten. Auch an die Nachrüstung wurde gedacht. Diese Tür-Absenkichtungen werden aus hochwertigen Rundlippen-Silikon hergestellt, das Schutzprofil ist in EV1 farblos oder ähnlich «Niro matt» eloxiert. Die Montage erfolgt mit dem bauüblichen transparenten UV-Spezialkleber.



A&T Leserdienst 34